

Teknik veri sayfası

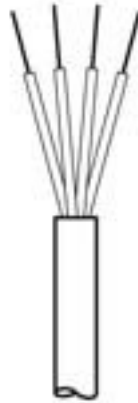
Bağlantı kablosu

Ürün no.: 50130853

KD U-M8-4A-V1-200

İçerik

- Teknik veriler
- Elektrik bağlantısı
- Devre şeması



Şekil farklılık gösterebilir



Teknik veriler

Temel veriler

| | |
|----------|----------------------------|
| Uygulama | Kimyasallara karşı dayanım |
|----------|----------------------------|

Elektrik verileri

Güç verileri

| | |
|-----------------|------------------|
| Çalışma voltajı | Maks. 30 V AC/DC |
|-----------------|------------------|

Bağlantı

Bağlantı 1

| | |
|-------------------------|--|
| Bağlantı türü | Yuvarlak konnektör |
| Vida dişi büyüklüğü | M8 |
| Tip | dişi |
| Malzeme kavrama cismi | PUR |
| Kutup sayısı | 4 kutuplu |
| Versiyon | eksenel |
| Yuvarlak konnektör, LED | Hayır |
| Kilit | Vidalama, çinko baskı döküm nikelli, tavsiye edilen tork 0,6 Nm, kendinden kilitlemeli |

Bağlantı 2

| | |
|---------------|---------|
| Bağlantı türü | açık uç |
|---------------|---------|

Kablo özellikleri

| | |
|------------------------------|---|
| İletken sayısı | 4 Adet |
| İletken enine kesiti | 0,25 mm ² |
| AWG | 24 |
| Renk kılıf | siyah |
| Korumalı | Hayır |
| Silikonsuz | Evet |
| Kablo versiyonu | Bağlantı kablosu (tek tarafı açık) |
| Kablo çapı (dış) | 4,7 mm |
| Kablo uzunluğu | 20.000 mm |
| Malzeme kılıf | PVC |
| İletken izolasyonu | PVC |
| Çekme zinciri uygunluğu | Hayır |
| Dış kaplamanın özellikleri | FCKW, kadmiyum, silikon ve kurşun içermez, makineyle iyi işlenebilir |
| Dış kaplamanın dayanıklılığı | iyi bir yağ, benzin ve kimyasal dayanımına sahiptir, UL 1581 VW1 / CSA FT1 uyarınca alev geciktiricidir |

Mekanik bilgiler

| | |
|--|----------------------|
| Anahtar genişliği | 9 mm |
| Net ağırlık | 645 g |
| Bükme yarıçapı esnek yerleşim, min. | min. 10 x kablo çapı |
| Bükme yarıçapı yeri sabit yerleşim, min. | min. 5 x kablo çapı |

Kumanda ve gösterge

Çevresel veriler

| | |
|--|---------------|
| Ortam sıcaklığı işletim, esnek döşeme | -5 ... 80 °C |
| Ortam sıcaklığı işletim, yere sabit döşeme | -30 ... 80 °C |

Sertifikalar

| | |
|------------------|---------|
| Koruma sınıfı | IP 65 |
| | IP 67 |
| Sertifikasyonlar | c UL US |

Sınıflandırma

| | |
|-----------------------|----------|
| Gümrük taife numarası | 85444290 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279201 |
| ECLASS 8.0 | 27279218 |
| ECLASS 9.0 | 27060311 |
| ECLASS 10.0 | 27060311 |
| ECLASS 11.0 | 27060311 |
| ECLASS 12.0 | 27060311 |
| ECLASS 13.0 | 27060311 |
| ECLASS 14.0 | 27060311 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |
| ETIM 7.0 | EC001855 |
| ETIM 8.0 | EC001855 |
| ETIM 9.0 | EC001855 |

Elektrik bağlantısı

Bağlantı 1

| | |
|-------------------------|--|
| Bağlantı türü | Yuvarlak konnektör |
| Vida dişi büyüklüğü | M8 |
| Tip | dişi |
| Malzeme kavrama cismi | PUR |
| Kutup sayısı | 4 kutuplu |
| Versiyon | eksenel |
| Yuvarlak konnektör, LED | Hayır |
| Kilit | Vidalama, çinko baskı döküm nikelli, tavsiye edilen tork 0,6 Nm, kendinden kilitlemeli |

Elektrik bağlantısı

| Pin | İletken rengi |
|-----|---------------|
| 1 | kahverengi |
| 2 | beyaz |
| 3 | Mavi |
| 4 | siyah |



Bağlantı 2

| | |
|---------------|---------|
| Bağlantı türü | açık uç |
|---------------|---------|

Devre şeması

Bağlantı şeması

